

АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины
Медицинская реабилитация
по направлению подготовки 31.05.02 Педиатрия

Трудоемкость в часах / ЗЕ	108/3
Цель изучения дисциплины	содействие становлению профессиональной компетентности врача в области медицинской реабилитации через формирование целостного представления о ее современных возможностях, на основе понимания структуры и сущности реабилитационного процесса, овладению знаниями и умениями, необходимыми для решения профессиональных задач
Место дисциплины в учебном плане	Блок 1 Дисциплины (модули) Базовая часть
Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин	Анатомия. Нормальная физиология. Психология и педагогика. Пропедевтика детских болезней.
Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин	Факультетская педиатрия. Травматология и ортопедия.
Формируемые компетенции (индекс компетенций)	ОК-1, ПК-14.
Изучаемые темы	<p>Раздел 1 Организационные и методологические основы медицинской реабилитации.</p> <p>1. Нормативно-правовое обеспечение медицинской реабилитации. Организация помощи по медицинской реабилитации на этапах. Принципы медицинской реабилитации. Показания и противопоказания. Реабилитационный диагноз и прогноз. Международная классификация функционирования.</p> <p>Раздел 2 Технологии медицинской реабилитации.</p> <p>2. Диагностические технологии медицинской реабилитации: оценка физического развития.</p> <p>3. Диагностические технологии медицинской реабилитации: оценка физического развития и работоспособности.</p> <p>4. Технологии медицинской реабилитации: Лечебная физическая культура.</p> <p>5. Технологии медицинской реабилитации: Физioterapia. Курортная терапия. Лечебное питание, рефлексотерапия, психологическая реабилитация. Оздоровительные технологии. Технические средства реабилитации.</p> <p>Раздел 3 Частные вопросы медицинской реабилитации.</p> <p>1. Медицинская реабилитация при заболеваниях центральной и периферической нервной системы. Реабилитация больных с заболеваниями сердечно-сосудистой системы.</p> <p>2. Особенности реабилитации в детской практике, пожилых пациентов и инвалидов, социальная реабилитация.</p> <p>3. Медицинская реабилитация при заболеваниях и повреждениях опорно-двигательного аппарата.</p>

	Заболевания и травмы в спорте. Реабилитация в спорте.
Виды учебной работы	<p style="text-align: center;">Контактная работа обучающихся с преподавателем</p> <p style="text-align: center;"><i>Аудиторная (виды):</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – лекции; – клинические практические занятия. <p style="text-align: center;"><i>Внеаудиторная (виды):</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – консультации. <p style="text-align: center;">Самостоятельная работа</p> <ul style="list-style-type: none"> – устная; – письменная; – практическая.
Форма промежуточного контроля	<p style="text-align: center;">зачет</p>